

## **P R E S S E T E X T**

René Schaffer  
**Heißluftmotoren X**

**Mai 2010. 96 Seiten**  
**Best.-Nr. 45-10**                      **€12,80 [D]**

Neckar-Verlag GmbH, Postfach 18 20, 78008 Villingen-Schwenningen  
Tel. 077 21 / 89 87-0, Fax 077 21 / 89 87-50,  
[www.neckar-verlag.de](http://www.neckar-verlag.de) // [bestellungen@neckar-verlag.de](mailto:bestellungen@neckar-verlag.de)

René Schaffer berichtet einleitend von seinen ersten Erfahrungen beim Bau von Stirlingmotoren. Ferner betrachtet er die verschiedensten Methoden, einen Stirlingmotor zu erhalten (Fertigmodell, Bausatz, Materialsatz, Bauplan mit Zeichnungen oder Eigenkonstruktion). Der Autor stellt zwei Einsteigermodelle vor. Eines davon ist als Materialsatz erhältlich und stammt aus dem in dieser Ausgabe beschriebenen Baukastensystem. Von einem Modell ausgehend sollen mit wenigen Änderungen unterschiedliche Folgemodelle entworfen werden. Aus diesem Baukastensystem stammen auch die im Buch enthaltenen beiden Baupläne mit Materialliste, Zeichnungen und Montageanleitungen. Ferner werden Prototypen vorgestellt, Überlegungen zur Eigenkonstruktion eines Heißluftmotors und Lieferquellen sind ebenfalls enthalten.